

ANEXO II - GLOSSÁRIO DE TERMOS DO ANEXO I

TERMO	DEFINIÇÃO
Área Alagada ao Nível Máximo de Cheia	Refere-se à capacidade de acumulação em barragens ou bacias de amortecimento de cheias considerando o seu limite máximo. Expressa em ha (hectares).
Área Construída	É o somatório das áreas ocupadas pelas edificações existentes dentro da área útil destinada ao processo industrial propriamente dito. A área construída deverá ser expressa em hectare (ha) ou metro quadrado (m ²).
Área da Bacia de Acumulação	Refere-se à área destinada à contenção do escoamento superficial da água ou efluente. Expressa em hectares (ha).
Área de Cobertura	Refere-se a área de prospecção sísmica que é compreendida pela extensão das linhas ou caminhamentos de prospecção multiplicado pela largura da faixa de influência. Expressa em quilômetros quadrados (km ²).
Área de Intervenção	<p>Para <u>Pesquisa Mineral com emprego de guia de utilização</u>: área necessária aos trabalhos de pesquisa mineral com guia de utilização expedido pela Agência Nacional de Mineração-ANM. Deve ser expressa em hectares (ha);</p> <p>Para <u>Extração Mineral para uso exclusivo em obras de interesse social e utilidade pública</u>: Refere-se à área destinada à exploração/extração de minério fora da calha do curso d'água. Expressa em hectares (ha).</p>
Área do Laboratório	Refere-se ao local de desenvolvimento de metodologias de produção e melhoramento para produção de larvas e alevinos, sejam eles nativos e/ou exóticos. Expressa em metros quadrados (m ²).

Área Inundada	Refere-se ao somatório das áreas cobertas pelas lâminas ou espelhos d'água formados pelos tanques e/ou viveiros escavados. Expressa em hectares (ha).
Área Útil	Considera-se área útil do empreendimento toda a área utilizada, necessária para o funcionamento da atividade, incluindo-se áreas de plantio, áreas destinadas para a instalação de viveiros, criatórios, processos industriais, os depósitos e os locais de movimentação e transbordo de materiais, armazenagem e tratamento de produtos, dejetos, resíduos e rejeitos, a parte administrativa, áreas utilizadas ao ar livre, por exemplo, vias de acesso e manobras de veículos, dentre outras não citadas. Portanto, toda a área que estiver sendo utilizada para o ótimo funcionamento da atividade, é considerada área útil. Expressa em hectares (ha), metros quadrados (m ²).
Balneário	É um local destinado ao lazer (pode ser praia, piscina ou riacho) com cunho comercial e /ou turístico observando as ressalvas trazidas pela Lei 12.651/2012.
Capacidade Anual de Passageiros	Corresponde à quantidade de pessoas civis passageiras nos aeroportos. Deve ser expressa em passageiros/ano.
Capacidade de Produção	É a quantidade máxima produzida e/ou processada no empreendimento, a qual deverá ser informada pelo empreendedor levando-se em conta o porte e número de equipamentos de produção, bem como o número de empregados e a jornada de trabalho (horas/dia e dias/semana). A capacidade de produção deverá ser expressa necessariamente na unidade explicitada no texto descritivo do porte do empreendimento ou atividade (Anexo I).
Capacidade de Recebimento	Refere-se a capacidade do local projetado para receber, identificar, marcar, triar, avaliar, recuperar, manter e reabilitar espécimes da fauna silvestre nativa para fins de programas de reintrodução no ambiente natural, bem como para destinação de animais provenientes da ação de fiscalização, resgates ou entrega voluntária de particulares. Deve ser expressa em número de animais/ano.
Capacidade Instalada	É a capacidade máxima de produção da atividade objeto do licenciamento, a qual deverá ser informada levando-se em conta o porte e a quantidade de equipamentos de produção, bem como o número de empregados e a jornada de trabalho (horas/dia e dias/semana). Deverá ser expressa necessariamente na unidade explicitada no texto descritivo do porte do empreendimento ou atividade(Anexo I).
Capacidade Total de Armazenagem - CTA	Capacidade máxima de estocagem de matérias e produtos no empreendimento. Expressa em m ³ .
Dano Potencial Associado - DPA	Refere-se a classificação referente à segurança da barragem que leva em consideração o seu volume de acumulação e os potenciais impactos socioeconômicos e ambientais no caso do seu rompimento. Expresso em pontos.
Estradas Vicinais	São vias não pavimentadas, geralmente municipais, que são usadas como principais conexões entre as áreas rurais e os centros urbanos, ou caminhos que ligam povoações relativamente pequenas e próximas, ou ainda ligam empreendimentos instalados em áreas rurais a rodovias.
Extensão	É o parâmetro usado para os empreendimentos ou atividades lineares e se refere sempre ao comprimento total da instalação ou da obra considerada, devendo ser expresso em quilômetro (km) ou em metro(m).
Farinhada Artesanal	Atividade temporária sem cunho comercial com mão de obra predominantemente familiar.
Forragicultura	Sistema de produção de pastagem para alimentação animal.

Instalação de Sistema Retalhista-ISR	Instalação com sistema de tanques para o armazenamento de óleo diesel, e/ou óleo combustível, e/ou querosene iluminante, destinada ao exercício da atividade de Transportador Revendedor Retalhista.
Matéria Prima Processada - MPP	Refere-se à quantidade máxima de matéria-prima utilizada na produção de artigos em geral. Expressa em t/ano (toneladas por ano).
Número de Aeronaves	Refere-se à quantidade de aeronaves utilizadas para pulverização e serviços associados à manutenção de plantio. Expressa em quantidade de aeronaves.
Número de Colméias	Refere-se à quantidade de caixas constituídas de peças móveis que serve de habitação para as abelhas. Expressa em quantidade de colméias.
Número de Embarcações	Refere-se à quantidade total de embarcações a serem utilizados no empreendimento para transporte hidroviário de produtos e/ou resíduos perigosos.
Número de Indivíduos	Unidade animal a ser acondicionado no empreendimento, com a finalidade de criar/reproduzir/manter.
Número de Leitos	Refere-se à quantidade de acomodações de pacientes em uma unidade de saúde.
Número de Poços	<p>Para <u>Poços exploratórios em jazida de petróleo e gás natural</u> - É o número total de poços perfurados dentro da área de projeto de prospecção, com vistas à confirmação da existência ou não de gás natural ou de petróleo. Expresso em número de poços de exploração;</p> <p>Para <u>Poços de Produção de gás natural e/ou petróleo em jazida convencional</u> - É o número total de poços perfurados em um determinado campo de produção de gás natural ou de petróleo, com vistas à extração e ao aproveitamento econômico. Expresso em</p>
	número de poços de produção.
Número de Torres	Refere-se a unidade habilitada à operação da Estação Radiobase/Fixas (telefonía).
Número de Vagões	Refere-se a unidade de vagões (segmentos) de transportes ferroviários de cargas e/ou passageiros.
Número de Veículos	Refere-se à unidade de veículo que compõe uma frota. Cada conjunto "cavalo mecânico + equipamento" corresponde a uma unidade para fins de determinação do porte. Entende-se por equipamento o semirreboque (tanque, baú, carroceria aberta, etc.).
Peso Total de Resíduos	Refere-se a quantidade de resíduo destinado para compostagem e/ou reciclagem e/ou tratamento e destinação. Expresso em t/mês ou t/ano.
Posto de Abastecimento-PA	Instalação que possua equipamentos e sistemas para o armazenamento de combustível automotivo, com registrador de volume apropriado para o abastecimento de equipamentos móveis, veículos automotores terrestres, aeronaves, embarcações ou locomotivas; e cujos produtos sejam destinados exclusivamente ao uso do detentor das instalações ou de grupos fechados de pessoas físicas ou jurídicas, previamente identificadas e associadas em forma de empresas, cooperativas, condomínios, clubes ou assemelhados.
Posto Flutuante-PF	Toda embarcação sem propulsão empregada para o armazenamento, distribuição e comércio de combustíveis que opera em local fixo e determinado.
Posto Revendedor-PR	Instalação onde se exerça a atividade de revenda varejista de combustíveis líquidos derivados de petróleo, álcool combustível e outros combustíveis automotivos, dispondo de

	equipamentos e sistemas para armazenamento de combustíveis automotivos e equipamentos medidores.
Produção Bruta	Refere-se a quantidade de matéria-prima mineral retirada das frentes de lavra, antes e depois de ser submetida à operação de beneficiamento ou tratamento. Expressa em t/ano ou m ³ /ano.
Quantidade de Lâmpadas	Refere-se à quantidade de armazenamento de lâmpadas fluorescentes. Expressa em unidade/mês.
Quantidade de Resíduos	É a massa ou volume total de resíduos sólidos a ser recebido, tratado e/ou disposto em final de plano. Pode ser expresso em tonelada por dia (t/dia), quilo por dia (kg/dia), metro cúbico por dia (m ³ /dia) ou metro cúbico por mês (m ³ /mês).
Quantidade Reaproveitada	Refere-se à quantidade de bens minerais para reaproveitamento dispostos em pilha de estéril, pilha de rejeitos secos ou barragem de rejeito. Expresso em t/ano.
Sistema de Abastecimento de Água Simplificado	Sistema de abastecimento de água com simples desinfecção ou sem adição de coagulantes e correlatos com filtração seguida de desinfecção, utilizado para servir a pequenos núcleos populacionais.
Terminal de Armazenamento	São instalações utilizadas para recebimento, expedição e armazenagem de biocombustíveis, petróleo e derivados líquidos, inclusive GLP.
Transportador Revendedor Retalhista (TRR)	É a empresa autorizada pela ANP a adquirir em grande quantidade combustível a granel, óleo lubrificante acabado e graxa envasados para depois vender a retalhos. O TRR também é responsável pelo armazenamento, transporte, controle de qualidade e
	assistência técnica ao consumidor quando da comercialização de combustíveis.
Vazão Máxima Prevista	Refere-se à vazão máxima prevista para interceptação, encaminhamento, reversão e recalque de esgoto dimensionada para a população a ser atendida no final de plano do projeto. Expressa em m ³ /dia.
Vazão Média	Refere-se à vazão média prevista no projeto. Expressa em m ³ /s.
Vazão Média Prevista	Refere-se à vazão média de esgoto afluyente dimensionada para a população a ser abastecida no final de plano do projeto. Expressa em m ³ /dia.
Volume Comprimido	Refere-se ao volume máximo de gás natural comprimido por dia para carregamento e distribuição. Expresso em m ³ /dia.
Volume do Tanque-rede	Refere-se ao somatório dos volumes dos tanques-redes onde se realiza atividade de piscicultura e carcinicultura. Expresso em m ³ .